

# 透过两会热词，世界感知中国信心与力量

新华社记者 常天童 王雅楠 杜楠

连日来，国际社会持续聚焦中国两会，高度关注“新质生产力”“高质量发展”“扩大高水平对外开放”等重点议题，也注意到“具身智能”“瞪羚企业”“投资于人”等新概念新提法。海外人士普遍认为，从两会热词中，人们更加鲜明地感受到今日中国的满满活力和勃勃生机，着眼长远又脚踏实地的中国必将为全球稳定发展注入宝贵信心和力量。

## 锚定发展目标 提振全球信心

### 热词一：预期目标

5%左右——这是政府工作报告明确的今年中国经济增长预期目标。在全球经济复苏乏力、不确定不稳定因素增多之际，作为世界第二大经济体的中国，2025年设定什么样的经济增长目标，又如何实现这一目标，备受海内外关注。

“这一目标反映了中国在复杂国际环境下保持经济稳定增长的信心，也展现了中国在高质量发展道路上坚定前行的决心。”德国管理咨询公司罗兰贝格全球管委会联席总裁丹尼斯·德普认为，政府工作报告提出的一系列政策不仅有助于推动中国经济转型升级，也为外资企业提供更多机遇。

今年已经是政府工作报告连续第三年将国内生产总值增长目标设定在5%左右。“纵观中国历年来所制定的经济增长目标，无一不是脚踏实地，一步一个脚印。”摩洛哥非洲国际合作与发展协会主席纳赛尔·布希巴说，“5%左右的经济增长目标，体现中国政府务实作风，既勇于面对困难和挑战，又展现出坚定信心。”

### 热词二：收官之年

今年是“十四五”规划收官之年。政府工作报告提出，“高质量完成‘十四五’规划目标任务，为实现‘十五五’良好开局打牢基础”。“中国在‘十四五’期间致力于推进国家现代化进程，在多个方面取得显著进展，体现出独具特色的现代化理念和发展模式。”几内亚《大众报》出版总监阿尔法·阿卜杜拉耶·迪亚洛说。

马来西亚智库亚太“一带一路”共策会执行董事翁忠义注意到，随着“十四五”规划收官之年到来，中国政府大力推动创新驱动发展，强调全方位扩大国内需求，同时推进高水平对外开放，进一步巩固全球经济“稳定器”地位。

### 热词三：高质量发展

今年政府工作报告从构建高水平社会主义市场经济体制、建设现代化产业体系、推进乡村全面振兴、促进区域协调发展、推进高水平对外开放等方面，提出了年度工作安排的重点任务，切实把推动高质量发展的要求贯彻到经济社会发展的全过程各领域。

“高质量发展意味着高科技、高创新、高

可持续性，将促进我们在中国本土发展，实现在华业务持续增长。”德国凯傲集团首席执行官罗布·史密斯说。这家全球知名叉车制造及供应链解决方案供应商在中国拥有6个生产基地，同时将亚太地区工业车辆及服务业务的总部设在中国。

西门子全球执行副总裁肖松说，过去数十年间，跨国企业在中国见证和参与了高速增长“1.0时代”，如今进入增长“2.0时代”，完整且成熟的供应链体系、多元化人才库等构成中国高质量发展“基本盘”，人工智能、机器人、新能源等新技术搭建了发展的“新赛道”。“我相信下一个中国还是中国，而且是不一样的中国……中国市场会给跨国企业提供更多发展机遇。”

## 强化科技创新 增强经济韧性

### 热词四：新质生产力

“因地制宜发展新质生产力，加快建设现代化产业体系”是今年两会的焦点议题之一。“新质生产力”一词已连续两年写入政府工作报告。

泰国泰中“一带一路”研究中心主任威伦·披差翁帕迪说，中国发展新质生产力，坚持科技创新和产业创新并重，意义重大。近年来，中国积极培育新能源、新材料、电子信息等战略性新兴产业，以科技创新引领新质生产力发展。中国新质生产力加速融入全球价值链，为世界提供更多选择，为更多国家的发展赋能。

“中国公司已在网络基础设施、折叠屏技术、先进摄像系统，以及人工智能驱动的革新性产品等领域走在前列，正与全球巨头同台竞技。”两会期间，中欧数字协会主席路易吉·甘巴尔德拉在西班牙巴塞罗那举行的世界移动通信大会上对记者说，中国加快发展新质生产力，鼓励发展数字经济、智能制造和新能源等新兴产业，将为促进全球技术创新、增强全球经济韧性作出重要贡献。

### 热词五：具身智能

今年的政府工作报告首次提出，要培育具身智能等未来产业。一般而言，具身智能指将人工智能赋予机器人，使其成为“会思考的机器人”。

“作为人工智能与机器人技术的融合体，具身智能将帮助重塑中国制造业。”波黑塞族共和国广播电视台记者安娜·沃伊诺维奇说。过去几天，她一直在关注中国两会，中国政府对前沿科技领域发展的重视令她印象深刻。“预计中国将出台专项政策鼓励发展这一未来产业，从而推动人形机器人不断取得创新突破，这也将为世界相关产业发展注入新动能。”

### 热词六：独角兽企业、瞪羚企业

DeepSeek横空出世，人形机器人登上春晚扭秧歌，《黑神话：悟空》爆火“破圈”……在这些现象背后，是一批中国科技公司在世界

舞台上迅速崛起。今年的政府工作报告提出，支持独角兽企业、瞪羚企业发展。

独角兽企业和瞪羚企业以科技创新或商业模式创新为基础，具有创新能力强、发展潜力大等特点，是近年来中国经济发展中涌现出的又一亮点。

“这类代表未来先进生产力发展方向的新型企业密集出现，成为中国持续深化供给侧结构性改革的生动样本。”巴基斯坦欧亚世纪研究所所长伊尔凡·沙赫扎德·塔卡尔维说，“中国以科技创新推动产业创新，必将孕育出更多具备先进生产力和创造力的未来产业和新兴企业。”

## 坚持开放合作 共享中国机遇

### 热词七：扩大高水平对外开放

今年政府工作报告明确，扩大高水平对外开放，积极稳外贸稳外资，并就“稳定对外贸易发展”“大力鼓励外商投资”作出一系列具体部署。

新加坡南洋理工大学荣誉教授、经济学家陈光炎注意到，中国近年来加快向外资开放金融、科技、能源等领域，着力优化营商环境。同时，中国实施自由贸易试验区提升战略，全面实施《区域全面经济伙伴关系协定》等。“中国的开放政策注重互利共赢，而非单方面获利。中国在合作中注重本土能力建设，推动当地经济发展，是致力于推动包容性增长的合作伙伴。”

“中国采取多种措施扩大对外开放，展现了中国欢迎更多经济伙伴、吸引新的投资和加强贸易合作的决心。”埃及企业家协会执行董事穆罕默德·优素福说。

### 热词八：“投资中国”品牌

近一段时间，日本丰田、德国蔡司等知名外企宣布继续加大力度布局中国。国际投资者普遍认为，中国依然是拥有无限发展潜力的投资热土。

“对跨国企业而言，中国不仅是全球供应链的重要组成部分，也是创新和增长的关键市场。”德普说。他高度评价政府工作报告强调的“持续打造‘投资中国’品牌”，认为近年来国际环境复杂多变，中国市场的稳定性和增长潜力对全球投资者具有强大吸引力。

### 热词九：共建“一带一路”

今年政府工作报告提出，推动高质量共建“一带一路”走深走实。

巴西《商业观察报》总编辑马科斯·奥利维拉注意到，2024年，中国对“一带一路”共建国家进出口增长6.4%，共建国家占中国进出口的比重首次超过50%。

“‘一带一路’倡议已成为全球基础设施建设的重要推动力。”墨西哥普埃布拉自治大学中国问题专家拉克尔·莱昂·德拉罗萨说，“这一倡议不仅改善共建国家交通运输条件，还促进国际教育合作、技术转让和绿色发展。这样的开放型经济合作模式

不仅让共建国家受益，也让全球化进程更加包容和公正。”

## 贡献中国方案 提供中国经验

### 热词十：投资于人

今年政府工作报告提出，“推动更多资金资源‘投资于人’、服务于民生”。“投资于人”这一提法首次出现在政府工作报告中，引发关注。

政府工作报告中提到的“投资于人”令《哈萨克斯坦实业报》总编辑谢里克·科尔茹姆巴耶夫印象深刻。他说，“投资于人”与“以人为本”“加快建设人力资本强国”等理念一脉相承。“投资于人，才能更好地发挥出人才优势，同时有助于推动形成更具活力的消费市场，形成正向循环。”

塞尔维亚贝塔通讯社社长拉多米尔·迪克利奇说：“中国努力激发人民的创新能力，努力把国家建设成为让人安居乐业的地方。”

### 热词十一：共同富裕

共同富裕是社会主义的本质要求，是中国式现代化的重要特征。两会期间，习近平主席参加团组审议讨论时强调，经济大省发展得快一些，理应在促进全体人民共同富裕上积极探索经验，发挥示范带动作用。

坦桑尼亚达累斯萨拉姆大学中国研究中心主任汉弗莱·莫西表示，中国通过区域协调发展、城乡融合发展等方式，缩小贫富差距，推动社会整体迈向共同富裕。中国通过制度创新和政策引导，使民生保障和经济发展相辅相成，这对广大发展中国家具有重要借鉴意义。

“共同富裕，一个也不能掉队，正是以人民为中心的中国发展理念的体现。”尼日利亚中国研究中心主任查尔斯·奥努纳伊朱说，“中国给我们的启示就是，要找到属于自己的发展道路。”

### 热词十二：中国式现代化

今年政府工作报告指出，过去一年中国式现代化迈出新的重要步伐。中国式现代化道路在世界范围内得到越来越多的认同。许多外国朋友透过两会观察中国式现代化的活力脉动。

韩国韩中城市友好协会会长权起植说，中国式现代化追求和平、开放、共赢，而非输出殖民、战争、矛盾。中国式现代化是不同于西方现代化的另一种发展路径。

阿根廷社会学家马塞洛·罗德里格斯说，中国式现代化强调发展质量，关注民众福祉，注重环境保护，与西方现代化相比，更注重全面性和整体性，向世界展示了现代化的另一条道路。

“中国式现代化为全球南方国家提供了新的发展经验和实践路径。”古巴国际政策研究中心中国问题专家爱德华多·雷加拉多说。

（据新华社北京电）



## 中国助力蒙古国“国熊”戈壁熊保护

戈壁熊是棕熊的一个亚种，被蒙古国视为“国熊”，目前主要分布在蒙古国大戈壁保护区A区，由于栖息地环境恶化，已极度濒危。蒙古国相关人士近日接受新华社记者采访时表示，中国政府实施的“蒙古国戈壁熊技术援助项目”助力蒙古国拯救与保护该物种，成为戈壁熊保护工作的重要里程碑。图为中蒙双方专家实地勘察戈壁熊踪迹。

新华社发

## 全球海冰覆盖范围创新低——

# 极地生态再敲气候变化警钟

本报记者 莫莽菲

近日，欧盟气候监测机构哥白尼气候变化服务局发布最新报告显示，全球海冰覆盖范围在2月降至历史最低水平，再次为极地气候变化敲响警钟。

根据哥白尼气候变化服务局和美国国家冰雪数据中心的观测，今年2月，北极海冰平均面积为1375万平方公里，海冰覆盖范围比同期平均水平低8%，创下有记录以来的该月最低水平；南极海冰的面积约为198万平方公里，比同期平均水平低26%。

在全球海冰覆盖范围缩小的同时，海冰的厚度也在变薄。据统计，北极海冰的平均厚度从1980年的3.6米下降到如今的1.5米。南、北极的常年冰也更多地转变为季节性海冰，这类海冰更薄、更脆弱，且会在夏季完全融化。

哥白尼气候变化服务局副局长萨曼莎·伯吉斯称，温室气体排放导致的全球变暖，正将全球海冰覆盖率推至历史最低水平。

复旦大学大气与海洋科学系青年研究员陈晓丹在接受记者采访时表示，在全球变暖的大背景下，海冰覆盖达到历史低点是多种因素叠加作用的结果。首先，大西洋海温在过去20年一直处于变暖状态，有利于温暖的空气和海水进入北极。其次，2020年后，太阳黑子进入了新一轮活跃期，因此近些年来太阳辐射呈显著上升趋势。

同时，北极及其周边地区海—冰—气之间还存在正反馈循环。“这次海冰的历史极值可以追溯到2024年9月。当时海冰覆盖降至历史第四低值，开阔洋面因此吸收到更多太阳辐射，热量储存在海洋中直到冬季逐渐释放给大气，产生大气阻塞等经向环流形势，加强南北方向空气交换，使得冷空气南下、暖空气北上，延缓了冬季海冰的结冰过程。”陈晓丹说。

海冰作为极地气候系统的关键组成部分，可以在物理上阻隔海洋与大气之间的能量物质交换。不少气候专家表示，海冰剧烈减少不仅破坏极地及周边区域的生态系统，威胁北极熊、冰藻、磷虾等生物的生存环境，还会引起大气环流不稳定，甚至导致离极地很远的中纬度地区出现更多极端天气，如冬天的“霸王”寒潮、夏天的热浪以及超强梅雨等。

陈晓丹表示，解决海冰减少问题最直接的举措还是通过国际合作有效减排。

当前，国际社会已签署多项协定以共同应对气候变化问题。1992年，《联合国气候变化框架公约》通过；2015年，全球190多个国家共同签署《巴黎协定》，旨在将全球平均气温较工业化前水平的升高幅度控制在2℃以内，并努力将升幅限制在1.5℃以内。1987年签订的《蒙特利尔议定书》及其2016年《基加利修正案》对减少臭氧层破坏物、进一步限制强效温室气体氢氟碳化物达成了协议。

清华大学气候变化与可持续发展研究院全球气候治理研究主任胡彬对记者表示，当前，《蒙特利尔议定书》及其修正案取得了较好的执行效果。但是，作为全球气候合作重要成果的《巴黎协定》在执行过程中却遇到了诸多挑战，加剧了全球气候合作的严峻局面。

## 火星为何呈红色有新解

据新华社伦敦电（记者郭奥）数十亿年来，红色表面一直是火星的标志性特征。此前科学界普遍认为火星表面的红色主要由干燥的赤铁矿造成。近期刊发在英国《自然·通讯》上的一项新研究认为，火星的红色应该来自含水的氧化铁，即水铁矿，且形成时间更早。

过去几十年来，科学家已了解到火星的红色由其尘埃中“生锈”的含铁矿物质形成。也就是说，火星岩石中的铁在某个时候与液态水或大气中的水和氧气发生反应，类似于地球上铁锈的形成方式。数十亿年来，这种生锈的物质——氧化铁分解成尘埃，并随风散布到火星各地，这一过程至今仍在继续。但氧化铁有多种形式，火星铁锈的确切化学成分一直备受争议，而其形成方式是了解当时火星环境，甚至是否宜居问题的重要线索。

由于此前基于航天器观测对火星尘埃中的氧化铁成分研究并未发现其中含有水的证据，研究人员由此认为，这种氧化铁应该是赤铁矿，是在火星早期湿润期之后数十亿年的时间里，通过与火星大气发生反应，在干燥的火星表面形成的。

瑞士伯尔尼大学、美国布朗大学等机构的研究人员分析了欧洲航天局、美国航天局的航天器观测数据，并在实验室对火星尘埃复制品开展了新实验。结果显示，火星的红色与含水的氧化铁，也就是水铁矿匹配度更高。水铁矿通常在冷水存在的情况下迅速形成，因此是在火星表面仍有水时形成的。

“火星仍然是红色星球。只是我们对火星为何呈红色的理解发生了变化。由于水铁矿只能在表面仍有水时形成，因此火星生锈的时间比我们之前认为的要早。此外，水铁矿在火星目前的条件下仍然保持稳定。”相关研究论文主要作者、布朗大学博士后阿多马斯·瓦兰蒂纳斯在欧洲航天局发布的新闻稿中说。

欧洲航天局指出，其他研究也表明火星尘埃中可能存在水铁矿，但这项新研究通过太空任务数据和新颖的实验组合首次提供了全面证据。

## 2025年伦敦书展开幕

2025年伦敦书展近日在伦敦奥林匹亚展览中心开幕。

伦敦书展始于1971年，是全球出版业最重要的盛会之一。本届书展为期3天，预计将吸引来自全球1000多家出版机构和3万多名出版界人士参加。

来自中国的多家出版商接连举办文化交流活动，中国展商数量及参与活动数量再创新高。书展前总监、英国励展集团投资组合总监加雷思·拉普利表示，中国出版业在童书、印刷解决方案、学术出版等领域都取得长足进步，对业界产生巨大影响。图为近日参展者在英国伦敦书展上参观。

新华社记者 李颖 摄



# 葡萄牙政局缘何不稳

毕振山

当地时间3月11日，葡萄牙总理蒙特内格罗未能在议会信任投票中过关，这意味着其政府将进入看守状态。有分析人士认为，自2022年以来葡萄牙已经举行了两次议会选举，该国局势不稳与政党格局碎片化等趋势有关，未来局势如何发展仍然有待观察。

据报道，葡萄牙议会总共230名议员，其中224名议员参与了11日的政府信任投票。蒙特内格罗仅得到来自社民党、人民党和自由倡议党的87张信任票，社会党和极右翼政党“够了”党都投了反对票。

根据葡萄牙宪法，政府未通过议会信任投票则必须辞职。葡萄牙总统德索萨此前表示，可能于5月11日或18日提前举行议会选举。在新政府组成之前，蒙特内格罗政府将处于看守状态，仅处理必要和紧急事务。

现年52岁的蒙特内格罗于2024年4月2日就任葡萄牙总理，至今在任不足一年。据葡萄牙媒体报道，蒙特内格罗之所以举行议会信任投票，是因为他的家族控股企业陷入了涉嫌利益冲突丑闻。蒙特内格罗否认有任何不当行为，并称他在2022年就任社民党主席后就将企业控制权交给了妻子和孩子，没有参与运营。

从2022年1月至今，葡萄牙已经举行了两次议会选举。

2021年10月，葡萄牙议会否决了政府提交的2022年预算案，葡萄牙总统德索萨随后宣布提前大选。在2022年1月的大选中，时任总理科斯塔领导的社会党赢得议会绝对多数席位，得以继续执政。此后，科斯塔内阁多名部长因腐败等丑闻辞职，科斯塔本人也因涉嫌腐败遭

到调查。为了自证清白，科斯塔于2023年11月宣布辞职，并强调自己没有任何非法行为。

2024年3月，葡萄牙提前举行议会选举。蒙特内格罗领导的民主联盟获得80个议席，以微弱多数赢得选举。社会党获得78个议席，“够了”党获得50席，这两党占据230个席位中的过半数，使蒙特内格罗政府沦为少数政府，其施政因此受到掣肘。此前蒙特内格罗也曾遭遇信任投票，但顺利过关。

有分析人士认为，2024年3月葡萄牙议会选举的一大特点是政党格局碎片化，“够了”党的崛起打破了以前葡萄牙两党独大的局面，为主流政党达成妥协带来了困难。在2022年的议会选举中，“够了”党仅赢得12个议席。2024年选举，该党宣称反腐，承诺将实行更严格的移民政策，由此吸引大批选民支持。该党的发展与近些年欧洲范围内极右翼政党壮大的